



PLAYTRONIC ST

di DALLA PRIA PAOLO & C.

Via A. Velerio, 3 - 35028 PIOVE DI SACCO (PDI Tel. (049) 584 00 45 - 594 22 11 SPY HUMIEK



in questo yideogame, tutte le regoi arront dengono effectuate modificado il Consenuto di una memoria rion voi acida contenuta hella scheda CFU e alimentata da una battanta tampone poata melli alimentatore.

outhdi, ditre a mantenere in memorfo () buntequio massimo, nome giocatore e sitri dati che vecromo in pegatio, o postibile regolare il credito, i sonus e le difficultà del gioca solamente attricerso la procedura di SELF-TESI (non vi sono div suitchas proposti per queste oper-scioni).

PROCEDUM SELF-1251

- nccendere il gioco e assicularsi che sia in "game doer" è che nun siano rimasti crediti in memoria.
- Spostare 1 interruttore di '1651' Robio dietro lo sporte lo gettoniera in Posizione "1651".
- 3/ Bullo achermo apparira" il "MENU" delle funzionie disponibili



4. Posizioname il curaore (s. 30 una opile novo funcioni ugando i sulianti "SHOKE" e "Vill" sulia ciolie, Scetta CoS: 1a fundicina degiara, promortali il Pulsante "Referor Von", Kipurtiamo qui actto il significato ettagliato per Ognuma delle novo posiziolità.

il computer controllà turte le memorie videc e di programma in continuazione. Eventuali difetti ver armo semmalati come Emb Rom o Emb Kom seguiti dille Coordanate necessarie per individuale il componente difettosi atti dichedi rremene "McEmrons von" quando appare la scritta ini MEMPONS von Bullon To Exi per uscine dal test.

SOUNDS

In questo caso appare in "MEHU" Committee di tutti I suoni n'iproducibili. Posizionare il cursore tudi punto 4) sui sopia presiela e migradurio usando "MEMPUNO voli: Posizionare sa "EXII" per usorio dai cost.

FEBRUAR INFORM

bi potra: Cóntrollare | esatto vánzionamento q, jutti ; comandi rijuardanti ; i giocatore, na deni szionamento apparira: sui viaco una scritta indicante il runzionamento dei micro azionato associata al juono e alla relativa lampada se prevista: in questa rase; essendo utilizzati tinti. I comandi per li tettigilo. I della malera per usorre dal test e quella il spegnere e riscondere.

Li memoria del suco contiene anche informazioni statistiche riquardanti, ad t esemelo, il numero di gettoni introquotti fin della entra accensione durata in minuti delle partite, i punteggi minimi e massimi ecc... Seguite le istruzioni sui video per scesifere se uscine dal test o ottenere diteriori indicazioni inerenti la durata delle partite o la classifica dei punteggi.

MACHINE SETUP

E questa la funzione che effettua la programmazione dei gloco. Posizionare 1 cursore sui dato che si vuole cambiare usando "011" e "ShOKE" e incrementare o decrementare usando "GUNG" e "HISSIE". Il l'uscita da questa funzione, [] gloco manterna sempre in memoria i ultima regolazione fatta, anche a gloco

CHANNEL TEST

Vengono provati i sei canali audio in sequenza.

PRESET

Viene Cancellata completamente la memoria e si annullano quindi le regolazioni fatte in precedenza. La memoria viene riportata ad uno stato iniziale che e' il sequente:

Gettonière A e B=2 gettoni per i credita

Prima auto vinta a 30000 puntible altre ogni 30000.

GRID DISPLAY

Viena disualizzato un reticolo utile per la regolazione del monitor.

POT CHETERATION

E' una funzione indispensabile solo nel caso in cui sia stato rimosso o sostiu ito uno dei potenzionetri di acceleratore o sterzo.

A) Sci line 1, calibrazione desidenata.

- * 1 STEER, WHELL CHLIBRATION (sterzo) 2 OND FEDAL CHLIBRATION (scceleratore) 3 OUTPUT FORT CHLIBRATION (1)
- 4 EXI
- b) Populionant correttamente la cloche varicentro, o l'acceleratore (al minimo) e ispolare ti potenzionetro roctomoto nella sua sed en al laegere sul video un tione equale a quotio indicato, fiscare ora alla meccanica l'asse dei potenzionetro, enterione! Un errato posizionamento del potenzionetro comercine un errato funzionemento del comando relativo.

(1) La funzione "OUTPUT PORT VERIFICATION" viene usata solo dal collaudatore.

Riportare : interruttore di test in posizione normale e spagnere e riaccendere il gioco per connare al normale funzionamento.

In case di rimozione della scheda o dell'alimentatore, mancando l'alimentatione di memoria dei dati, viene persa la programmazione, dil'accenzione, il computer memorizza automaticamente la sequenza indicata nel paragnaro "PRESE!".

Exeguire nuovamente la sequenza "MACHINE SETUP" per ripristinare i valori da voi des derati.